TABLE ALPHABÉTIQUE PAR MATIÉRES

Agronomie				
	Annee	Tome	Fasc.	Page
BOURIQUET, G. — La culture du vanillier hors de ses zones traditionnelles (5 fig.)	1963	ı	1	33
LARCHER, J. — La culture du poivre en République Centra-fricaine (5 fig.)	1963	1	1	42
Algologie				
FUSEY, P. — Florule algologique de la République Centra- fricaine.				
 Diatomées de quelques collections d'eau de la sous- préfecture de M'Baiki et du parc Saint-Floris (3 pl.) 	1963	11	1	20
 Diatomées de quelques collections d'eau de la sous- préfecture de M'Baiki (2 pl.) 	1966	IV	1	55
Avant-propos				
HEIM, R. — La Maboké, Station expérimentale du Muséum en Afrique Noire (2 pl.)	1963	ı	1	3
Botanique				
AUBRÉVILLE, A. — La forêt dense de la Lobaye	1964	11	1	5
ROSE, H. — Orchidées africaines (1 pl.)	1963	ı	1	31
 Quelques Orchidées et Epiphytes de République Centra- fricaine (5 fig.) 	1963	1	2	102
 Orchidée rare, orchidée commune (1 pl.) 	1964	Ð	1	10
SANDBERG, F. — Etude sur les plantes médicinales et toxiques d'Afrique équatoriale (1 carte)	1965	111	1	5
Entomologie				
BALACHOWSKY, A.S. et FERRERO, D. — Sur un Saissetia Depl. (Coccoidea-Lecaninae) nouveau de la forêt centra- fricaine (13 fig.)	1965	111	2	134
 Remarques sur les Pseudococcini (Coccoidea-Coccidae) afro-tropicaux avec description d'un Planococcus Ferris nouveau vivant sur cacoyer en République Centrafricaine 	1077	137	1	68
 (1 pl.) Un genre nouveau de Diaspidini-Chionaspidina (Coccoi- 	1966	IV	1	0.0
dea) de la forêt équatoriale centrafricaine (1 pl.)	1967	٧	1	37
				13

BOULARD, M. — Capture dans la forêt de La Maboké d'une Cigale ranssime: <i>Musoda gigantea</i> (Distant); comparaison des genitalia de la femelle avec ceux des <i>M. flavida</i> (9 fig.)	1968	VI	1	39	
 Documents sur deux Lépidoptères Lycaenides pré- dateurs d'Homoptères (14 fig.) 	1968	V1	2	117	
 Description du mâle et de la larve de Kallicrates belli- cornis Capener (Homoptera — Membracidae) (6 fig.) 	1968	V1	2	127	
 Note sur Hamma nodosum (Buckton) et description d'une espèce nouvelle de Membracide appartenant au même genre (5 fig.) 	1969	VII	2	103	
 Existence de deux nouvelles espèces de Panka dans la forêt centrafricaine; premières données biologiques sur ces petites cigales (24 fig.) 	1970	VIII	2	107	
 Description de trois Monocentrus nouveaux capturés à La Maboké (6 fig.) 	1971	1X	1	53	
 Les Cigales de la République Centrafricaine (Systématique et notes biologiques). 1. — Espèces forestières (88 fig.) 	1971	1X	2	133	
BOULARD, M. et TEOCCHI, P. — Notes et documents concernant la biologie d' <i>Analeptes trifasciata</i> en Afrique centrale (<i>Coleoptera</i> — <i>Cerambycidae</i>) (1 pl. et 13 fig.)	1971	iX	2	163	
DESCAMPS, M. — Le problème acridien en Afrique intertropicale	1963	1	2	107	
GIRARD, C. — Un Hemirripidac nouveau de la République Centrafricaine : Calais carayoni n. sp. (Col. Elateridae) (1 fig.)	1967	V	1	43	
LECORDIER, Ch. — Les Coléoptères Carabiques de la région de Boukoko-La Maboké (République Centrafricaine)	1968	VI	2	111	
LEROY, Y. — Aperçu systématique des insectes orthoptères Tettigonioidea de La Maboké (République Centrafricaine)	1971	ΙX	2	121	
LEVASSEUR, L. — Staphylinidae (Col.) de République Centrafricaine. Description de genre et d'espèce nouveaux (2 fig.)	1968	Vi	1	49	
PAJOT, F.X. — Polyplax thannomydis sp. n. (Insecta, Ano- plura), nouvelle espèce d'Anoploure de la République Centrafricaine, parasite du Rongeur Thannomys rutilans (Peters) (3 fig.)	1966	1V	2	114	
PIERRARD, G. — Un <i>Odontopygidae</i> (Myriapode, Diplopode) nouveau de République Centrafricaine (6 fig.)	1968	V1	2	133	
PUJOL, R. — Exposé sommaire sur les insectes de la région de Boukoko-La Maboké (1 pl. phot., 1 phot., 6 fig.)	1963	1	1	49	
PUJOL, R. et ROUGEOT, P.C. — Trois cas de gynandro- morphisme bilatéral chez les Lépidoptères <i>Attacidae</i> de République Centrafricaine (2 fig. phot.)	1966	lV	1	73	
SÉGUY, E. — Etude sur les Insectes Diptères Myiodaires recueillis par M.L. Mattle en République Centrafricaine (1 fig.)	1968	VI	2	99	

Basidiomycètes Lachnocladiaceae résupinés de la Répu-

blique Centrafricaine (3 pl. dessins)

23

1967

Basidiomycètes Corticiaceae de la République Centra- fricaine. II. — Les genres Botryobasidium Donk et Candela- brochaete, nov. gen. (2 pl.)	1970	VIII	1	17
BOIDIN, J. et LANQUETIN, P. — Basidiomycètes Corticia- ceae de la République Centrafricaine, III. — Le genre Hypochnicium Eriksson (1 pl.)	1971	ΙX	2	89
BOIDIN, J., PIGNAL, M,-C., MERMIER, F. et ARPIN, M. — Quelques levures camerounaises (5 fig.)	1963	E	2	86
CAILLEUX, R. — Où peut-on cultiver le champignon de couche?	1963	1	1	27
 Procédé de culture de Psalliota subedulis en Afrique (1 ph. phot.) 	1965	111	2	114
 Champignons stercoraux de République Centrafricaine. Lacunospora stercoraria, n. g., n. sp. (3 fig.) 	1968	V1	2	91
Champignons stercoraux de République Centrafricaine. II. — Deux curieux Podospora (4 fig.)	1969	ViI	l	5
Champignons stercoraux de République Centrafricaine. Podospara nouveaux (8 pl.)	1969	VIJ	2	87
Champignons stercoraux de République Centrafricaine. 1V. — Tripterospora (4 pl.)	1970	VIII	1	5
 Champignons stercoraux de République Centrafricaine. V. — Podospora et Zygopleurage, espèces rencontrées, écologie (3 pl. dessins) 	1971	IX	1	l i
FAUREL, L. et SCHOTTER, G. — Notes mycologiques : VI. — Sur quelques champignons coprophiles d'Afrique Equatoriale (5 fig.)	1965	Ш	2	123
HEIM, R. — Les Ternutomycètes de la République Centra- fricaine. I. — Les relations entre l'insecte et le champignon	1043			20
(5 fig.)	1963	1	1	20
 La nomenclature mycologique des Lissongos (2 pl. phot.) 	1963	1	2	77
 Champignons consommés par les Pygmées de Répu- blique Centrafricaine (10 fig.) 	1964	11	2	93
 Etudes de mycologie centrafricaine. I. — Le mosso kodo, réputé mortel et son sosie (6 fig.) 	1966	IV	2	85
 Les Agarics à hyménium tubulé de la République Cen- trafricaine (1^{re} série) (15 fig.) 	1967	V	ı	5
 Les Agarics à hyménium tubulé de la République Centrafricaine (2^e série) (3 fig.) 	1967	V	2	57
 Etudes de mycologie centrafricaine. II. — La grande coulemelle d'Afrique équatoriale : Leucocoprinus africanus Heim, nov. sp. (1 pl.) 	1967	v	2	63
 Note sur cinq timbres concernant les champignons de la République Centrafricaine (1 fig.) 	1967	V	2	67
 Notes de mycologie gabonaise. 1. — Un Inocybe à bulbe sclérotique de la forêt secondaire gabonaise (4 fig.) 	1968	VI	2	81
 Notes de mycologie gabonaise. II. — Un Agaric aux lames vermiciformes (2 fig. et 1 pl. phot.) 	1968	ıv	2	86
Etudes de mycologie centrafricaine, III. — La Coule-				

	Année	Tome	Fasc.	Page
melle à bulbe tranchant d'Afrique centrale ; Leucocoprimus abruptibulbus Heim (= Macrolepiota abruptibulba) (3 fig.) — Etudes de mycologie centrafricaine. IV. — Le Tricho-	1969	VII	2	15
lome géant d'Afrique équatoriale : Tricholoma Lobayensis, nov. sp. (3 fig.)	1969	VII	2	77
 Etudes de mycologie centrafricaine. V. — Un genre nouveau leucosporé à spores gibbeuses (2 fig.) Etudes de mycologie centrafricaine. VI. — Présence du 	1969	VII	2	83
genre <i>Pseudofavolus</i> Patouillard en Afrique Centrale (3 pl. phot., 2 fig.)	1971	IX	1	39
HEIM, R. et CAILLEUX, R. — Culture industrielle d'une Psalliote tropicale des régions chaudes	1965	111	2	109
HEIM, R. et PERREAU, J. — Deux Boletellus nouveaux d'Afrique tropicale (3 pl.)	1964	11	ı	13
HEINEMANN, P. — Quelques Psalliotes du Congo-Brazzaville (2 fig.)	1971	1X	1	5
MAAS GEESTERANUS, R. A. — A propos d'un Cristella de la République Centrafricaine (2 pl.)	1970	VIII	1	27
NICOT, J. — Micromycètes saprophytes de La Mabokė: 1. — Phialophora Richardsiae (Nannf.) Conant (1 pl.)	1966	17	2	110
 Micromycètes saprophytes de La Maboké: II. — Glio- cephalotrichum bulbillum Ell. et Hess. (1 pl.) 	1967	V	2	71
 Micromycètes saprophytes de La Maboké : III. — Paecilomyces fusidioides, sp. nov. (I pl.) Micromycètes saprophytes de La Maboké : IV. — Den- 	1968	VI	Ι	17
dryphiella vinosa (Berk, et Curt.) O. Reisinger sur les pétioles de papayer (2 fig.)	1969	VII	1	21
PIGNAL, MC. — Quelques levures associées à des insectes xylophages de la République Centrafricaine (3 fig.) — Etude des levures isolées d'insectes et de bois infestés	1968	VI	1	5
de République Centrafricaine (2 tabl.)	1971	1X	2	95
RIOU, S. et RAVISÉ, A. — Etude des chlamydospores chez queiques espèces de <i>Phytophthora</i> de Bary (1 graph., 5 tabl.)	1970	VIII	2	93
YEN, JM. — Les <i>Cercospora</i> du Gabon, II. (5 fig.) — Les <i>Cercospora</i> du Gabon, III. (6 fig.)	1971 1971	1X IX	1 2	27 101
YEN, JM. et GILLES, G. — Les Urédinées du Gabon, III. — Un nouveau <i>Puccinia</i> parasite d' <i>Aframonnun</i> : <i>Puccinia</i>				
aframomi-gigantei Yen et Gilles (nov. sp.) (1 pl.) — Les Cercospora du Gabon, I, (10 fig.)	1970 1970	VIII	1 2	37 73
	1770	* 111	4	15
YEN, JM. et SULMONT, Ph. — Un nouvel Aerodictys du Gabon: Aerodictys elacidis (nov. sp.) (1 pl.) — Deux espèces nouvelles de Meliola récoltées au Gabon	1970	VIII	1	33
(13 fig.)	1971	IX	2	117
Nouvelles et analyses				
 La Maboké; Boukoko; M'Baïki; Gabon; Cameroun; Madagascar; Unesco 	1963	1	1	69
				17

	Annés	Tome	Fasc.	Page
- Programme biologique international; La Maboké; Mada- gascar; Paris	1963	1	2	135
- Inauguration de la Station de La Maboké; Zone tropicale humide	1964	IJ	1	79
 Le centre d'études acridiennes au Muséum; La Maboké; Congo; Afrique Occidentale; Madagascar 	1964	11	2	143
L'O.C.L.A.L.A.V.; République Centrafricaine; Gabon	1965	111	1	101
- La Mabokė; Madagascar; Gabon	1965	111	2	139
- République Centrafricaine; Ichtyologie	1966	IV	1	78
- La Maboké	1966	17	2	176
- Côte-d'Ivoire; Ouest africain; République Centrafricame	1967	V	1	51
 La Maboké et République Centrafricaine; Dakar et Ouest africain; Afrique 	1967	V	2	99
- Côte-d'Ivoire: Ouest africain; Tcbad	1967	V	3	127
Dakar; Congo; Afrique et régions tropicales	1968	VI	1	73
- Bruxelles; Quest africain; Sénégal	1968	VI	2	141
- Ouest africam: Togo	1969	VII	1	71
- Sénégal; Togo; Ghana; Afrique tropicale; Ouest africain	1969	VII	2	139
 République Centrafricaine; Ouest africain; Afrique centrale; Congo 	1970	VIII	ı	65
- République Centrafricaine; Tchad	1970	VIII	2	157
République Centrafricaine; Afrique	1971	1X	1	83
 Afrique centrale; Congo; Côte-d'Ivoire; Ouest africain; Atlantique oriental; Madagascar 	1971	1X	2	195
Parasitologie				
DESSET, MC. — Les systèmes d'arêtes cuticulaires chez les Nématodes héligmosomes. Etude de cinq espèces de para- sites de Rongeurs de La Maboké (20 fig.)	1964	II	1	40
DURETTE-DESSET, MC. — Les systèmes d'arêtes cuti- culaires chez les Nématodes héligmosomes, II. — Etude de cinq Longistriata, parasıtes de Rongeurs africains (15 fig.)	1966	1V	2	120
Sept nouvelles espèces de Nématodes héligmosomes, parastes d'un Atherurus africanus Gray et remarques sur leur répartition dans l'intestin (8 fig.)	1969	V11	2	109
 Description de Quentinstrongylus graphiuri, n. gen., n. sp., Héligmosome parasite d'un Gliridé en Afrique tropicale (1 fig.) 	1969	VII	2	131
— Les systèmes d'arêtes cuticulaires chez les Nématodes heligmosomes IV. — Description de su espèces nou- velles, parasıtes de Sciuridés africains; redescription d'Heligmosoma magna Baylis, 1928 et d'Heligmonella streptocerca Baylis, 1928 (8 fig.)	1970	VIII	1	41
 Les systèmes d'arêtes cuticulaires chez les Nématodes héligmosomes. IV. — Cinq nouvelles espèces, parasites de Rongeurs africains (5 fig.) 	1970	VIII	2	125

	rannee	rome	1 400.	A DEC
 Description de deux nouvelles espèces de Nématodes héligmosomes, parasites de Rongeurs africains, et de la femelle de Longistriata rara (3 fig.) 	1970	VIII	2	139
LANDAU, I., CHABAUD, AG., ADAM, JP., MICHEL, JC. et BOULARD, Y. — Morphologie et évolution des schizontes hépatiques secondaires dans le Paludisme spontané des Rongeurs de La Maboké (2 fig., 1 pl., 1 pl. coul.)	1968	Vl	1	63
PROD'HON, J. — Ceylonocotyle orthocoelium heimi, nov.	1967	V	3	121
subsp., parasite de <i>Philantomba coerulea</i> (2 fig.) — Redescription d'un <i>Trichochenia conincki</i> Chabaud, Bain et Puylaert, 1967 (1 pl.)	1969	VII	2	135
QUENTIN, JC. — Cestodes de Rongeurs de République	1964	1)	2	117
Centrafricaine (6 fig.) — Trichuroidea de Rongeurs de République Centrafricaine				
 (4 fig.) Description de Dolfusstrongylus sciurei, n. gen., n. sp., 	1966	1V	2	141
nouveau Trichostrongylide parasite d'un Ecureuil en République Centrafricaine (2 fig.) — Cestodes Skrjabinotaenia de Rongeurs Muridés et	1970	νш	2	147
Dendromuridés de Centrafrique. Hypothèse sur l'évolution des Cestodes Catenotaenimae (9 fig.)	1971	lΧ	1	57
Phytopathologie				
JOLY, P. — Champignons observés sur inflorescences de Panicum maximum Jac. (1 fig.)	1965	111	2	137
named a product of the state of				
RAVISÉ, A. et BOCCAS, B. — Premère liste annotée des Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig., 2 pl. phot.)	1969	VII	1	41
Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig.,	1969	VII	1	41
Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig., 2 pl. phot.)	1969 1963	VII	1	41
Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig., 2 pl. phot.) Protection des matériaux FLIEDER, F. — La protection des documents graphiques dans les pays tropicaux (2 pl. phot.) FUSEY, P. — L'étude de la protection des matériaux à la Station expérimentale de La Maboké				,,
Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig., 2 pl. phot.) Protection des matériaux FLIEDER, F. — La protection des documents graphiques dans les pays tropicaux (2 pl. phot.) FUSEY, P. — L'étude de la protection des matériaux à la	1963	1	1	8
Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig., 2 pl. phot.) Protection des matériaux FLIEDER, F. — La protection des documents graphiques dans les pays tropicaux (2 pl. phot.) FUSEY, P. — L'étude de la protection des matériaux à la Station expérimentale de La Maboké — La protection des appareils optiques en climat tropical	1963 1963	1	1	8
Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig., 2 pl. phot.) Protection des matériaux FLIEDER, F. — La protection des documents graphiques dans les pays tropicaux (2 pl. phot.) FUSEY, P. — L'étude de la protection des matériaux à la Station expérimentale de La Maboké — La protection des appareils optiques en clumat tropical (1 fig., 2 graph.) Sciences humaines DE BAYLE DES HERMENS, R. — Première mission de recher-	1963 1963	1	1	8
Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig., 2 pl. phot.) Protection des matériaux FLIEDER, F. — La protection des documents graphiques dans les pays tropicaux (2 pl. phot.) FUSEY, P. — L'étude de la protection des matériaux à la Station expérimentale de La Maboké — La protection des appareils optiques en climat tropical (1 fig., 2 graph.) Sciences humaines DE BAYLE DES HERMENS, R. — Première mission de recherches préhistoriques en République Centrafricaine, févriermars 1966 (9 fig. phot.)	1963 1963	1	1	8
Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig., 2 pl. phot.) Protection des matériaux FLIEDER, F. — La protection des documents graphiques dans les pays tropicaux (2 pl. phot.) FUSEY, P. — L'étude de la protection des matériaux à la Station expérimentale de La Maboké — La protection des appareils optiques en climat tropical (1 fig., 2 graph.) Sciences humaines DE BAYLE DES HERMENS, R. — Première mission de recherches préhistoriques en République Centraficaine, févriermars 1966 (9 fig. phot.) — Deuxième mission de recherches préhistoriques en République Centrafricaine, contrafricaine, févriermars 1966 (centrafricaine, janvier-février 1967 (10 fig.)	1963 1963 1964	1 11	1 1 1	8 18 37
Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig., 2 pl. phot.) Protection des matériaux FLIEDER, F. — La protection des documents graphiques dans les pays tropicaux (2 pl. phot.) FUSEY, P. — L'étude de la protection des matériaux à la Station expérimentale de La Maboké — La protection des appareils optiques en climat tropical (1 fig., 2 graph.) Sciences humaines DE BAYLE DES HERMENS, R. — Première mission de recherches préhistoriques en République Centrafricaine, févriermars 1966 (9 fig. phot.) — Deuxième mission de recherches préhistoriques en Répu-	1963 1963 1964	1 11 11	1 1 1	8 18 37
Pythiacées parasites des plantes cultivées au Congo (5 fig., 2 pl. phot.) Protection des matériaux FLIEDER, F. — La protection des documents graphiques dans les pays tropicaux (2 pl. phot.) FUSEY, P. — L'étude de la protection des matériaux à la Station expérimentale de La Maboké — La protection des appareils optiques en climat tropical (1 fig., 2 graph.) Sciences humaines DE BAYLE DES HERMENS, R. — Première mission de recherches préhistoriques en République Centrafricaine, févriermars 1966 (9 fig. phot.) — Deuxéme mission de recherches préhistoriques en République Centrafricaine, janvier-février 1967 (10 fig.) — Troisème mission de recherches préhistoriques en République Centrafricaine, janvier-février 1967 (10 fig.)	1963 1963 1964 1966 1967	1 II IV V	1 1 1 2 2 2	8 18 37 158 77

Noms vernaculaires lissongo des Mammifères de la

ROUX-ESTÈVE, R. — Les Serpents de la région de La Maboké-

région de La Maboké

Boukoko (39 fig.)



120

51

1963

1965 III